Issue Classifica	ation

Application No.	Applicant(s)	
09/888,451	DURAN, ALDO ALEJANDRO	
Examiner	Art Unit	
Trent I Poche	2103	

					IS	SUE CLAS	SIFICA	TION	_							
			ORIO	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	71	7		136												
I.	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
G	0	6	F	9/45	·											
				1												
				1												
				1												
				1												
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						AMIL KH		Total Claims Allowed: 39								
						PRIMARY E		O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.							
					(Date)	(Primary Exa	miner)	1	7							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original	3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		27	31	ř.		61			91	i al' -		121			151	· - • ***		181
	2	y Ma	28	32			62			92			122			152			182
2	3		29	33			63			93	1 24 PM		123	294.1		153			183
	4	u.	30	34			64			94	(-		124	. 2		154_	- #		184
3	5		31	35			65			95	-0,		125			155			185
4	6		32	36	0		66	}		96			126			156			186
5	7		33	37	- 1		67]		97			127	- 58.		157			187
6	8		34	38			68) ;		98			128	44		158			188
7	9	4 4	35	39			69] :		99			129	- 4.6		159			189
8	10		36	40] '		70	î		100			130			160			190
9	11	20	37	41	· * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		71	m .		101			131			161	4.		191
10	12		38	42			72			102			132	*		162			192
11	13	15	39	43			73	7 .		103			133	177		163			193
12	14	*		44			74			104			134	25		164			194
13	15			45	*		75	ji z		105	- *		135	# / I		165	1 m		195
14	16			46	-	_	76	1		106			136	* لغلمو		166	i n		196
	17	÷.		47]		77			107	Albert		137			167	20.15		197
15	18			48			78	1		108	******		138	- 4		168	11/1		198
	19	211		49			79			109			139	racini.	·	169	-1.00		199
16	20			50	-5		80			110			140			170			200
17	21			51	× 9		81			111			141			171	ic.		201
18	22] [52			82	. v		112			142			172			202
19	23	, -1		53			83			113	- 50		143			173	- F - 1		203
20	24	1.		54			84			114			144	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		174			204
21	25			55			85			115			145			175			205
22	26			56			86			116			146			176			206
23	27] .		57			87			117			147	Į.		177			207
24	28			58			88			118			148			178] '		208
25	29			59			89	a")		119			149	5.7		179			209
26	30			60			90			120			150			180			210